	,			
$\sim$ 1			ONL	
1 1	$\Delta 1 L$		~ · · ·	
\	AL III		1 144 1	\/
~	4 / 11/1	IV.	CHAL	r

Application Number

Filling Date

CLAIMS	AS	FILED	AETC	D Flore	_			* May ho	Head!		•			
-	10.1	FILED 75/16	AMEN	R FIRST IDMENT	AFTER	SECOND	,	' May be used for additional da			lms or amendments			
-	Indep .	Depend	Indep	Depend	- AME	<b>NDMENT</b>	1	l			*	11000110	1	
	1			- copolia	Indep	Depend	1		Indep	Donord	ļ			_
-3	<del></del>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<del> </del>	4	51		Depend	Indep	Depend	ldep	Th:
-3		/			<u> </u>	<del> </del>	_	52	1	<b>*</b>	ļ			Deb€
- 5	-	/				<del>  ``</del> -	-	53		1-	-		<del></del>	
.6	×							54		1-7-				
7	/	<del></del>					- F	<del>5</del> 5		1	<del></del>			
B		-			!		1.	57						
9		-				****	1	,5g.,		/_				
10.	/	7			÷			59	*******					
12	7					9:4	1 [	60						
13	7						1 1	61						·
14	7						1 1	62						
15.		<del></del>					1 F	63 64		1				
16-								65						
10		$\geq$						66						
19	·						\ \ \_	67			===			
20							į.	- 69			<del></del>			·
21		<+	·				- 1	70		1				
22 23							. [	71	1					
24								72						
25							·  -	73 74						·
26		<del>/</del>						75						<del></del>
27 28				<del></del>	<u></u>  _			·76						
29							_	77						<del></del>
30							<u> </u> -	78 79				—— <u>                                    </u>		
- 31		<del></del>					-	. 60						
32								81						
33 34 35 36						-		82 .						
36	<del></del>							83						
36		<del>'</del>						85						<del></del>
_37		<del></del>						86					<del> </del> -	
38				<del></del>	<u> </u>			87						
40								88						
ai S	<b>—</b>	$\leq$						89		1.	<del>` - </del> -			
42						· ·		90						
43	1	<del></del>						)2					<del></del>	
44		<del>                                     </del>						3	<del> </del>				<del></del>	<del></del> .
45						]	.9	4	<del> </del>				1	
40							. 9	5				<u> </u>		
48	<u>_</u>		1	<del></del>			9					-		
49	$\rightarrow$				<del></del>		9					-		
37 38 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 Otal	4			<del> </del>			. 98				<del></del>		<del> </del>	
Olai	<del> </del>				-		99						<del> </del>	-
dep	11.	1					Total							<b>.</b>
Otal		·	٠١١.	.			Total Indep		,   1		7		<del> </del>	-
ppend.		1	<b>—</b>		<b>←</b>	-1 1	Total			-	11.	1		
DIE	7		7				Depe	nd 36	7	1	← 」	1		
alms			1	1	1.	7 1	Tolal				-		` ; ; 	
							Claim	148	4					
						•					4	_L		